

ANÁLISIS PROACTIVO DE RIESGOS EN CIRUGÍA ORAL

Autores: Alonso Porcelas, María Emma Sánchez Ciudad, Teresa

OBJETIVO

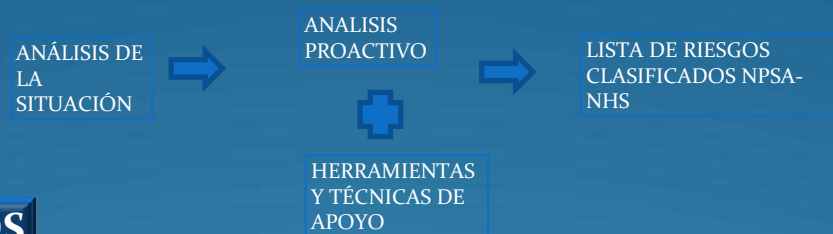
Identificar mediante un análisis proactivo los posibles riesgos en un proceso de cirugía oral para desarrollar un plan de gestión adecuado a las necesidades detectadas.

METODOLOGÍA

Se realiza un estudio descriptivo con los resultados obtenidos en el análisis proactivo de los posibles riesgos, en el proceso de cirugía oral ambulatoria.

Se utilizan como fuentes para identificar los riesgos, la experiencia de los componentes del equipo multidisciplinar, documentos, informes, protocolos y procedimientos utilizados actualmente en el proceso.

Para la realización del análisis se utilizan las técnicas de brain-storming y grupo nominal. Como herramienta para la representación se utiliza el diagrama de Ishikawa, o de causa-efecto. Los factores que se tienen en cuenta se toman de la clasificación NPSA-NHS de los factores contribuyentes propuestos por la Agencia Nacional para la Seguridad del Paciente del Sistema Sanitario del Reino Unido.



RESULTADOS



CONCLUSIONES

Con la identificación proactiva de los posibles riesgos en seguridad del paciente, se pueden realizar planes de actuación para PREVENIR y actuar ante posibles riesgos y eventos adversos antes de que se produzcan.

Con la identificación se podrá desarrollar un plan trabajando con el equipo implicado, involucrando a los profesionales y grupos que se encarguen de gestionar y del seguimiento, para que exista una buena comunicación, participación, trabajo en equipo, cooperación interdisciplinar y sistematización de la mejora continua.

BIBLIOGRAFÍA:

-Curso de Gestión de Riesgos y Mejora de la Seguridad del Paciente - Estrategia en Seguridad del Paciente del SNS. Ministerio de Sanidad y Consumo. Madrid. 2009.

-Estudio ENEAS: Estudio sobre los efectos adversos ligados a la Hospitalización. Madrid. Ministerio de Sanidad y Consumo. 2005.